

## Typy a technické specifikace rozhraní veřejné pevné sítě elektronických komunikací

Společnost NetNode, s.r.o., tímto oznamuje dle §73 odst. 7 a 8 zákona č. 127/2005 Sb., elektronických komunikací typy rozhraní veřejné telekomunikační sítě. „o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), typy rozhraní svých komunikačních sítí, která nabízí pro připojení přístrojů a jejich technické specifikace.

Uvedená rozhraní veřejné komunikační sítě jsou rovněž uveřejněna umožňující dálkový přístup a to na internetových stránkách společnosti NetNode, s.r.o. [www.netnode.cz](http://www.netnode.cz)

<http://www.netnode.cz/wp-content/uploads/2017/10/Rozhrani%CC%81-si%CC%81te%CC%8C.pdf>

### Rozhraní datových služeb:

Rozhraní	Technická charakteristika (specifikace rozhraní)	
	Mezinárodní doporučení	Konektor (typ ukončení)
Ethernet 10BASE-T	IEEE802.3 - 2008	RJ-45 - T-568B / T-568A
Ethernet 100 BASE-T	IEEE802.3 - 2008	RJ-45 - T-568B / T-568A
Ethernet 1000 BASE-T	IEEE802.3 - 2008	RJ-45 - T-568B / T-568A
Ethernet 1000 BASE-TX	IEEE802.3 - 2008	RJ-45 - T-568B / T-568A
Ethernet 1000 BASE-SX	IEEE802.3 - 2008	E2000/APC , LC, SC/PC
Ethernet 1000 BASE-LX	IEEE802.3 - 2008	E2000/APC , LC, SC/PC

(aktualizace dokumentu: 30.3.2018 v0 , předchozí x)

**BANKOVNÍ SPOJENÍ: 4475808319/0800**  
IČO: 04319109  
DIČ: CZ04319109

Společnost je zapsána u Krajského soudu v Ostravě spisová značka 63220 C.  
Společnost je zapsána v evidenci podnikatelů v elektronických komunikacích podle všeobecného oprávnění u Českého telekomunikačního úřadu pod pořadovým číslem 4330.